



FLOTTOPLUS 3.0

AGENT DE LIMPEZIRE VEGETAL CU SARCINĂ MARE A SUPRAFEȚEI

COMPOZIȚIE



Acid citric (E330) 50%, proteine din cartofi 30%, chitosan derivat din *Aspergillus niger* 20%.

CARACTERISTICI



FLOTTOPLUS 3.0 este un produs extrem de inovator de origine vegetală, potrivit pentru flotație. Specificitatea acțiunii sale este determinată de cea mai bună combinație realizabilă de chitosan derivat din *Aspergillus niger* și proteine din cartofi, pentru a obține expresia maximă a sarcinii electrice la suprafață (S.E.C.). Se prezintă ca o pulbere de culoare crem închis, cu un miros caracteristic; nu conține conservanți.

Plasat în apă la temperatura camerei înainte de utilizare, produce o dispersie omogenă. FLOTTOPLUS 3.0 nu conține produse considerate "alergenii alimentari", conform legislației în vigoare. În plus, materiile prime nu provin din organisme modificate genetic (este un produs fără OMG).

UTILIZARE



FLOTTOPLUS 3.0 este aplicat cu succes în procesele de limpezire prin flotarea musturilor de struguri și a sucurilor de fructe. Materiile prime utilizate în producția de FLOTTOPLUS 3.0 asigură producerea unui flocul hidrofob care poate adera cu ușurință la gazul utilizat în procesele de separare prin flotație. FLOTTOPLUS 3.0 se caracterizează printr-un efect neimplicat marcat și o putere limitată de detașare.

Este oportun să se efectueze teste de laborator pentru a determina dozele și relațiile optime cu ceilalți agenți de limpezire.

FLOTTOPLUS 3.0 este, de asemenea, potrivit pentru utilizarea pe vinuri pentru limpeziri: în această aplicație produsul contribuie la îmbunătățirea indicilor de filtrare a produselor tratate. FLOTTOPLUS 3.0 este optim pentru procesele de vinificație în care nu există niciun contact a mustului/vinului cu produse de origine animală.

Atunci când se utilizează FLOTTOPLUS 3.0 respectați normele legale în vigoare.

FLOTTOPLUS 3.0

AGENT DE LIMPEZIRE VEGETAL CU SARCINĂ MARE
A SUPRAFEȚEI



MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă FLOTTOPLUS 3.0 în apă la temperatura camerei sau în apă caldă la 40°C în raport de 1:10 - 1:20. Suspensia rezultată nu poate fi depozitată și trebuie consumată în decurs de o zi; termenul de păstrare poate fi îmbunătățit prin adăugarea de dioxid de sulf (500 mg/l) în soluție. În cazul proceselor de flotație, FLOTTOPLUS 3.0 este administrat în mustul brut printr-un sistem automat de dozare proporțională (DOSACOM®) adecvat sau cu unitatea de flotare discontinuă EASYFLOT.



DOZARE

De la 4 la 20 g/hL pe musturi pentru limpezire prin flotație.
Doze mai mari pe must de struguri roșii și produse care sunt mai greu de limpezit.
Atenție: 10 g/hL de FLOTTOPLUS 3.0 oferă 50 mg/L acid citric.
Pentru a evita supralipirea, se recomandă efectuarea unor teste de limpezire în laborator cu doze graduale de FLOTTOPLUS 3.0.



AMBALAJ

saci de 10 kg.



PĂSTRARE

A se păstra într-un loc răcoros și uscat. Închideți bine pachetele deschise.



PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: periculos